

# Komunikacja człowiek komputer - sprawozdania z aplikacji Mask Detector

Gorgoń Adam - 145278  
Grochowska Paulina - 145284

3 grudnia 2021

## **1 Wstęp**

## **2 Prezentacja aplikacji**

## **3 Dane**

## **4 Użyte modele**

## **5 Działanie programu**

### **5.1 Przygotowanie zdjęcia do modelu**

Wczytane zdjęcie jest zmieniane na tablicę jako RBG. Następnie jest układ jest zmieniany na BGR. Wynika to z faktu, że podczas dane do trenowania były wczytywane za pomocą biblioteki [OpenCV](#), a w aplikacji przez [Pillow](#).

### **5.2 Detekcja twarzy**

Ile kurwa za szlugi?[1]

### **5.3 Klasyfikacja twarzy**

## **6 Podsumowanie**

### **Literatura**

- [1] K. Marx. Das kapital. kritik der politischen Ökonomie. erster band: Der produktionsprozeß des kapitals.